



## Miscelatore TV per esterno

banda e canale serie LK

### art. 22-151A MIX2LK U-3Can.U 2ATT 5G



Miscelatore TV per esterno, ideale nelle aree in cui i mux **Rai** can. 26 (in Sicilia: can. 27), 40 e canale **macroregionale** (es. can. 30) vengono ricevuti da una direzione diversa rispetto ai mux delle altre emittenti (es. **MEDIASET**, **LA7**, **DFREE**, ecc.).

Serve per miscelare tre canali provenienti da una direzione con i segnali ricevuti da un'altra direzione e giungere al TV con un'unica discesa.

Ha un ingresso filtrato di canale e corrispondenti trappole sull'ingresso UHF per bloccare il disturbo.

La banda UHF si estende dal can. 21 al canale 48 inclusi (474÷694 MHz).

In fase d'ordine occorre specificare i canali UHF desiderati (es.: 26, 30 e 40).

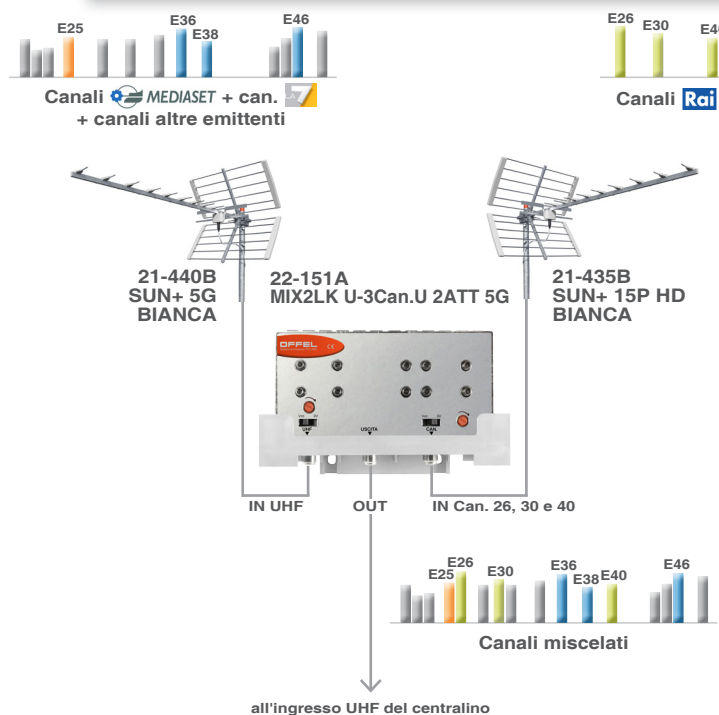
#### Caratteristiche





- Contenitore schermato con connettori a vite tipo F
- Dotato di attenuatori coassiali su entrambi gli ingressi per la regolazione del livello
- Dotato di passaggio di tensione per le eventuali telealimentazioni

Articolo	22-151A	
Sigla	MIX2LK U-3Can.U 2ATT 5G	
N. ingressi	2	
Attenuazione di passaggio can. UHF	dB ±1	≤ 5
Attenuazione di passaggio banda UHF	dB ±1	< 4
Larghezza canale	MHz ±1	9
Selettività canale	dB	> 16
N. attenuatori coassiali (0÷20dB)	2	
Dimensioni (LxWxH)	mm	142x60x130
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	145x60x140
Peso imballo	Kg	0,6
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 60065	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

#### Esempio di applicazione



- Legenda:
-  Canali RAI ricevuti dalla direzione A
  -  Canali MEDIASET ricevuti dalla direzione B
  -  Canali LA7 ricevuti dalla direzione B
  -  Canali di altre emittenti ricevuti dalla direzione B

